

Seminarium: "Zaawansowane systemy wizyjne. Technologie sieciowe w systemach wizyjnych".

Data szkolenia: **26 listopada 2008 roku**

Czas szkolenia: **od 10:00 do 15:15**

Miejsce szkolenia: Sala seminaryjna **Muzeum Archidiecezjalnego w Poznaniu przy ulicy J.Lubrańskiego 1 (Ostrów Tumski)**.

Prowadzący szkolenie:

Christoph Noth - przedstawiciel firmy **Basler**

Artur Gan - przedstawiciel firmy **CRI Jolanta**

AGENDA:

9:30 - 10:00 - Rejestracja uczestników.

10:00 - 10:05 - Powitanie uczestników szkolenia.

10:05 - 10:20 - Przedstawienie firmy Basler.

10:20 - 10:30 - Przedstawienie firmy CRI Jolanta.

10:30 - 11:00 - Oferta kamer firmy Basler.

11:00 - 11:30 - Nowości produktowe w ofercie firmy CRI JOLANTA.

11:30 - 12:00 - Przerwa na poczęstunek.

12:00 - 12:30 - Jak wybrać właściwy system wizyjny w aplikacjach wizyjnych.

12:30 - 13:00 - Interfejs GigE Vision.

13:00 - 13:15 - Matrox Solios GigE oraz Matrox Concord GigE.

13:15 - 13:30 - Kamery Basler runner i sprint.

13:30 - 13:45 - Przerwa na kawę i herbatę.

13:45 - 14:00 - Jak skonfigurować aplikację z wykorzystaniem kamer GigE Vision - Demo.

14:00 - 14:20 - Co nowego w oprogramowaniu Matrox MIL 9.

14:20 - 14:45 - Przetwarzanie dystrybucyjne.

14:45 - 15:00 - Szybka kamera matrycowa Basler A504k.

15:00 - 15:30 - Czas przeznaczony na ogólną dyskusję. Zakończenie seminarium.

Prosimy o przybycie na seminarium przed godziną **9:45**. Przyjmowanie uczestników szkolenia będzie odbywać się od godziny **9:30**.

Z poważaniem,

Jolanta Gan
